

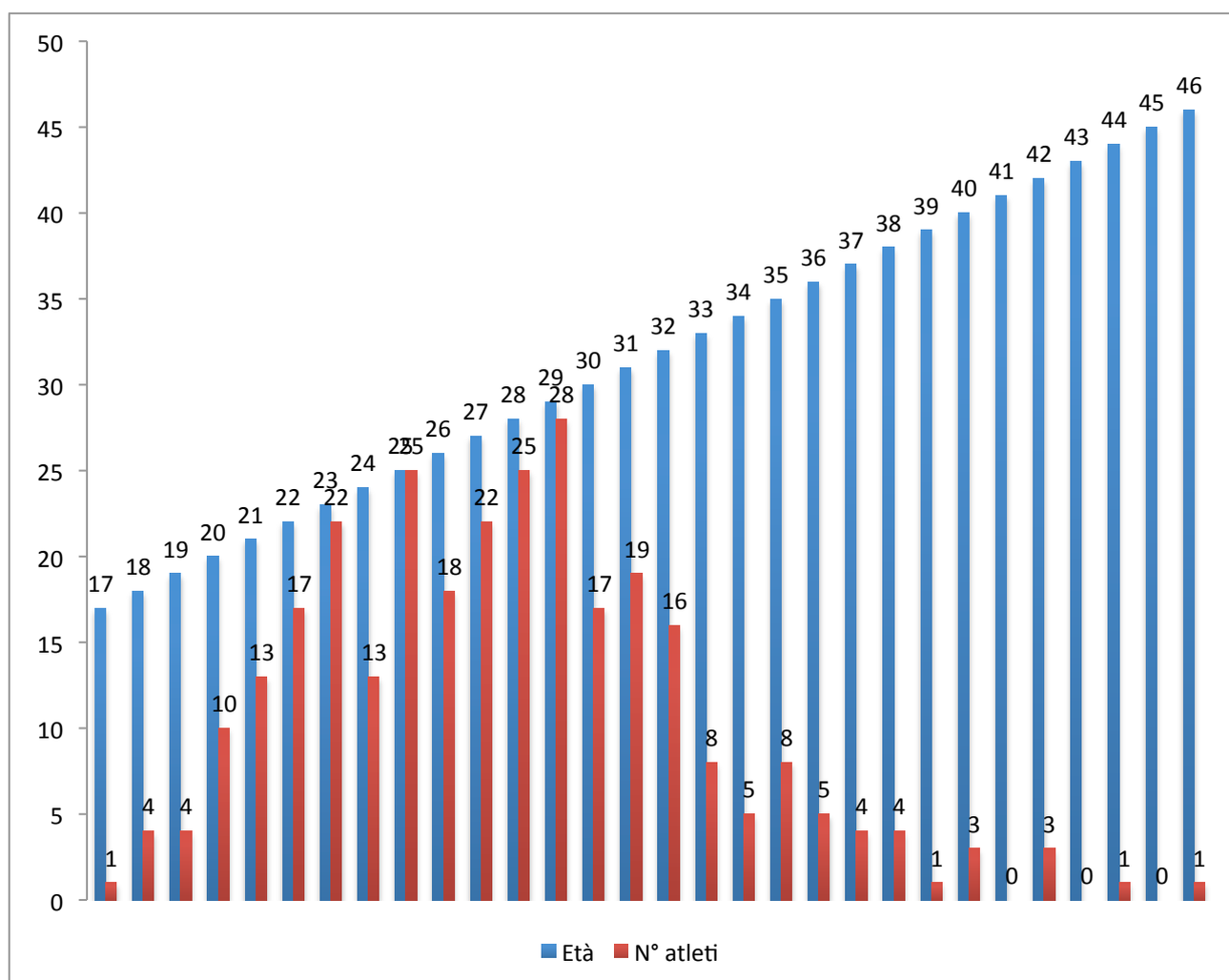
RIO FOTO DI GRUPPO.

In questa quarta osservazione abbiamo posto l'attenzione su alcuni dati della Squadra Italiana in partenza per RIO e , in alcuni casi, li abbiamo confrontati con quelli relativi alla squadra che ha partecipato a LONDRA 2012.

Che età hanno i nostri Atleti? Che esperienza Olimpica possiedono? Per quali Società Sportive sono tesserati? Sono questi i temi principali di questa osservazione.

Tutti i dati sono estratti dal sito ufficiale del CONI, mentre, per il computo delle medaglie vinte a Londra 2012, abbiamo utilizzato un sistema inedito: in pratica, quelle ottenute negli sport di Squadra sono state assegnate, singolarmente, a tutti i componenti la formazione ufficiale.

GRAFICO 1

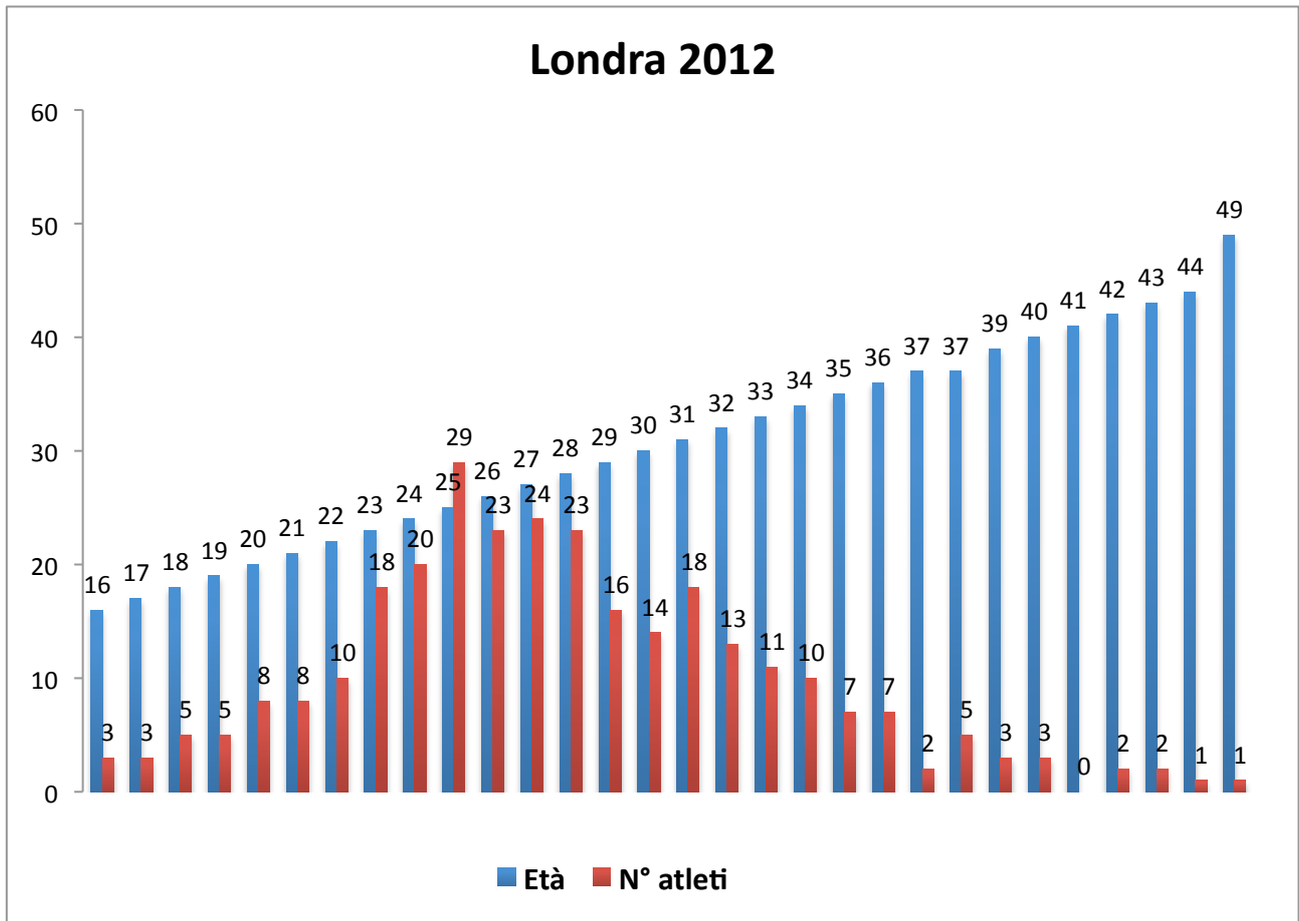


In questo grafico gli atleti, della squadra italiana per i Giochi di Rio 2016, sono suddivisi per anno di nascita.

Come si può notare la maggior concentrazione è tra i 22 e i 32 anni.

L'età media è 28,01 anni

GRAFICO 2



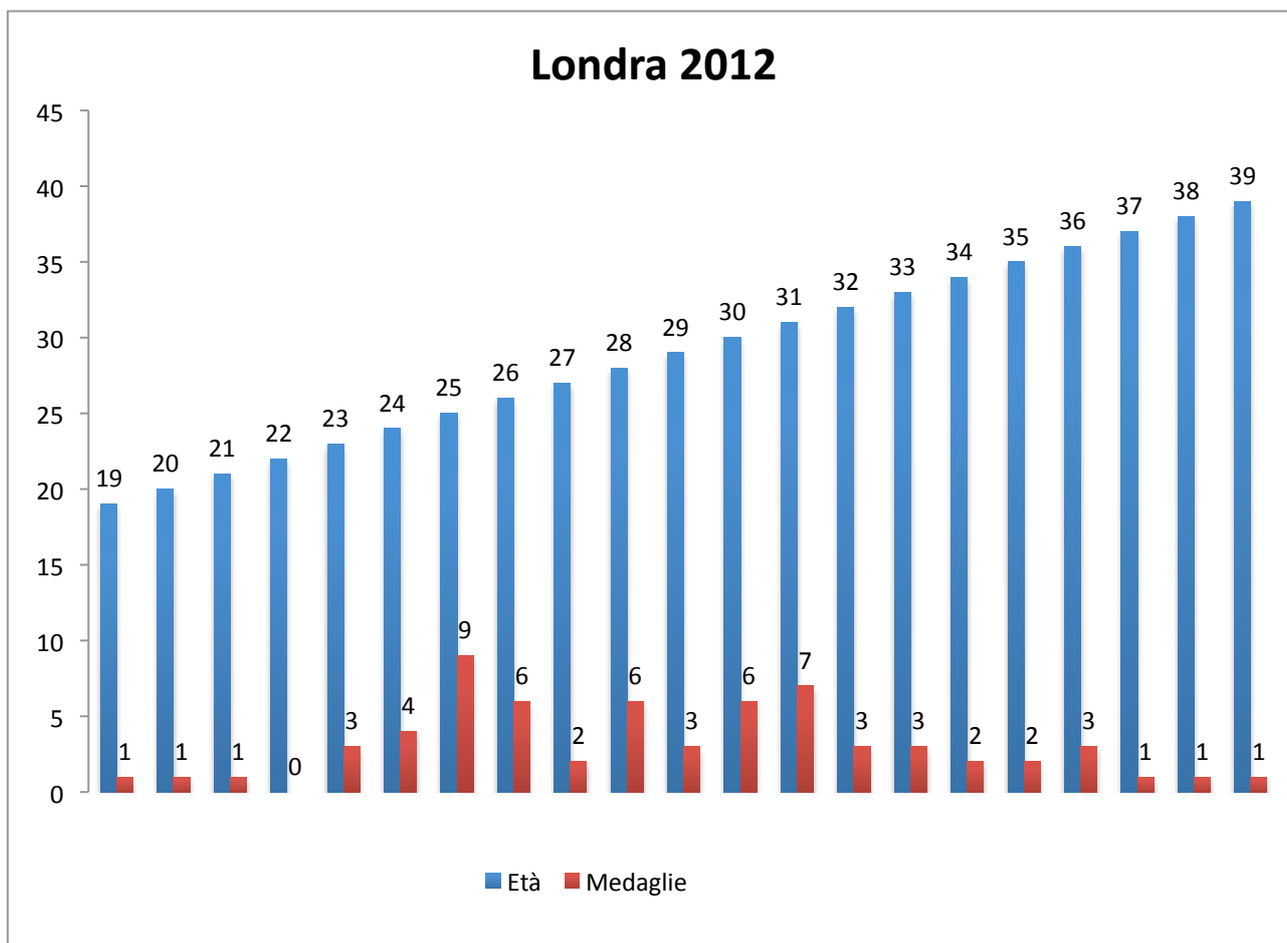
.....

Qui è invece rappresentata la stessa suddivisione ma che riguarda la Squadra di Londra 2012.

Anche in questo caso il maggior numero di Atleti è compreso tra i 23 e i 31 anni.

L'età media è 27,56 anni: circa 6 mesi più bassa di quella di Rio 2016.

GRAFICO 3

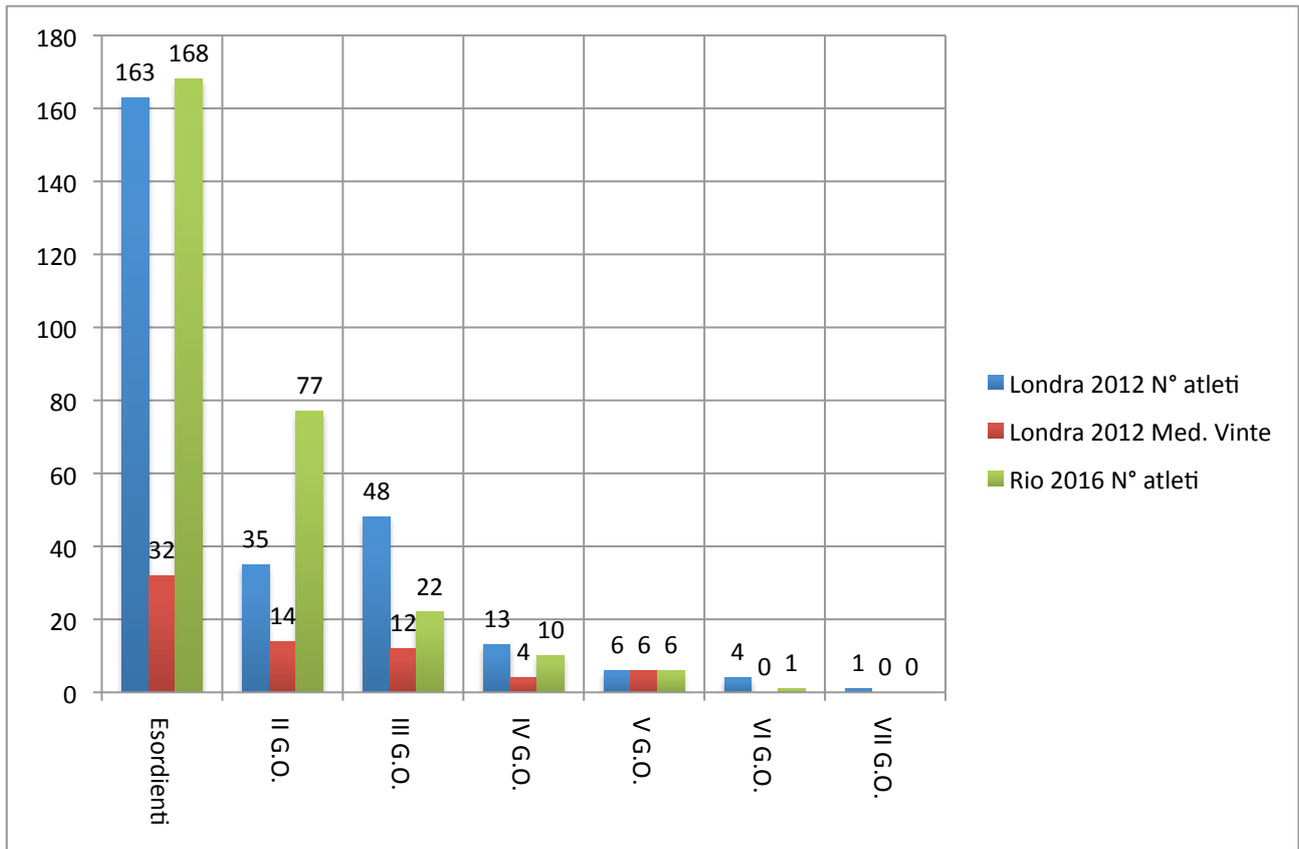


...

In questo grafico sono visualizzate le medaglie ottenute a Londra, suddivise per fascia di età e assegnate con il metodo sopracitato.

Si può notare che da 16 a 24 anni le medaglie sono state 9, da 25 a 33 anni 47 e da 34 a 49 anni 12. Per poter esprimere pareri di merito su questa analisi è indispensabile fare un confronto con altri paesi di pari livello: Francia, Germania e Corea del Sud, ad esempio.

GRAFICO 4



.....

In questa osservazione è evidenziato il “LIVELLO DI ESPERIENZA OLIMPICA” dei componenti la squadra di Londra e di quella di Rio de Janeiro.

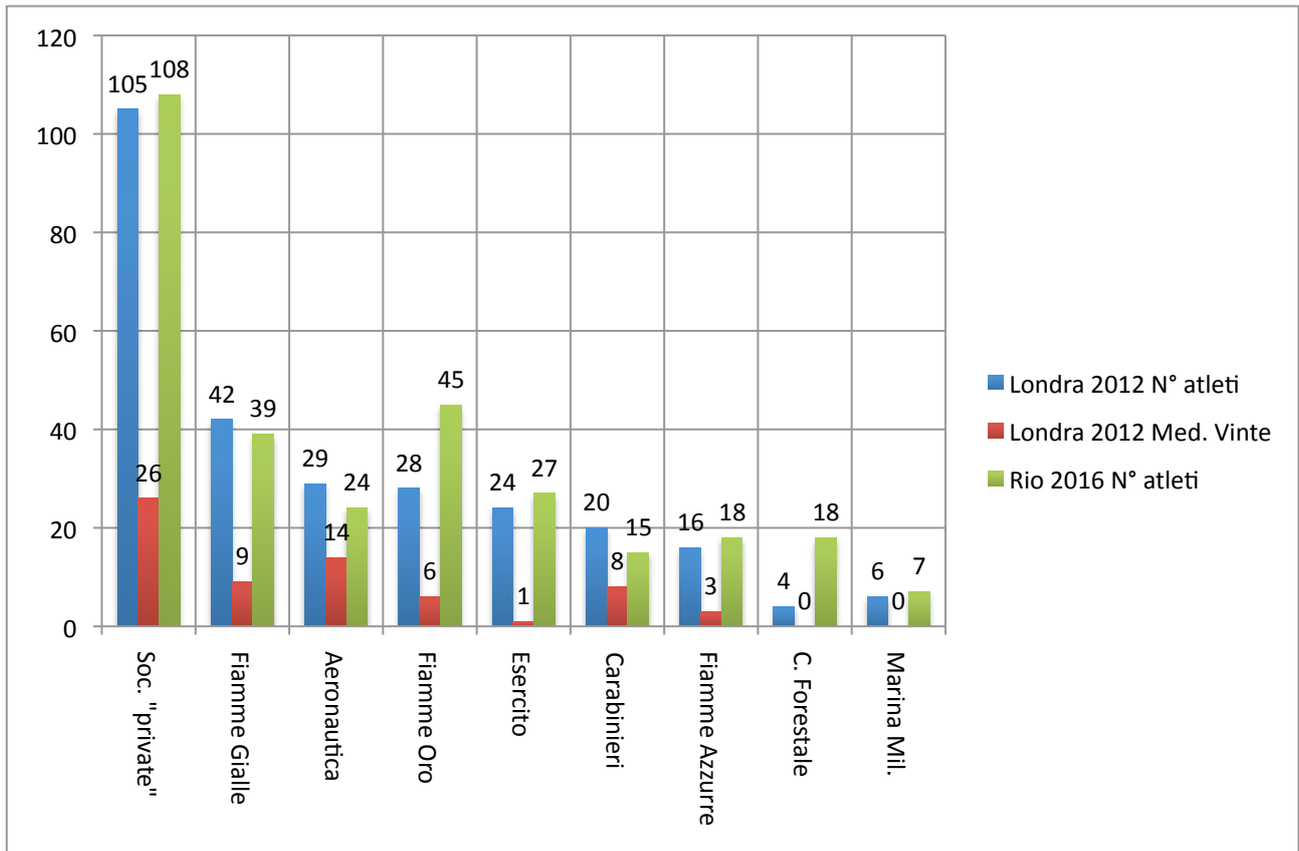
Inoltre per quella di Londra è anche visualizzato come le medaglie ottenute si siano suddivise tra i vari livelli di esperienza.

Cosa possiamo osservare dai numeri?

- Sia a Londra che a Rio il numero degli “ESORDIENTI OLIMPICI” è molto alto: 56% del totale
- Che tra gli “esordienti di Londra” solo il 45% fa parte della squadra di Rio
- Che il rapporto “ESPERIENZA/MEDAGLIE” è più basso per i “principianti”: circa il 20%; è pressochè uguale per coloro che hanno alle spalle una e due partecipazioni olimpiche di circa il 25%, diventa del 33% per chi ha già partecipato a tre Olimpiadi e raggiunge il 100% (6 partecipanti con 6 medaglie) per chi è alla quinta partecipazione olimpica.

Per poter avere una conferma dell’andamento di questo fenomeno sarebbe utile analizzare, sotto questo aspetto, sia i nostri risultati di Rio, ma anche quelli di precedenti edizioni dei Giochi ,sia dell’Italia che di altri paesi.

GRAFICO 5



.....

In questo grafico sono evidenziate le Società di appartenenza degli Atleti di Londra e di Rio, suddivisi tra Società Sportive "PRIVATE" e Gruppi Sportivi Militari.

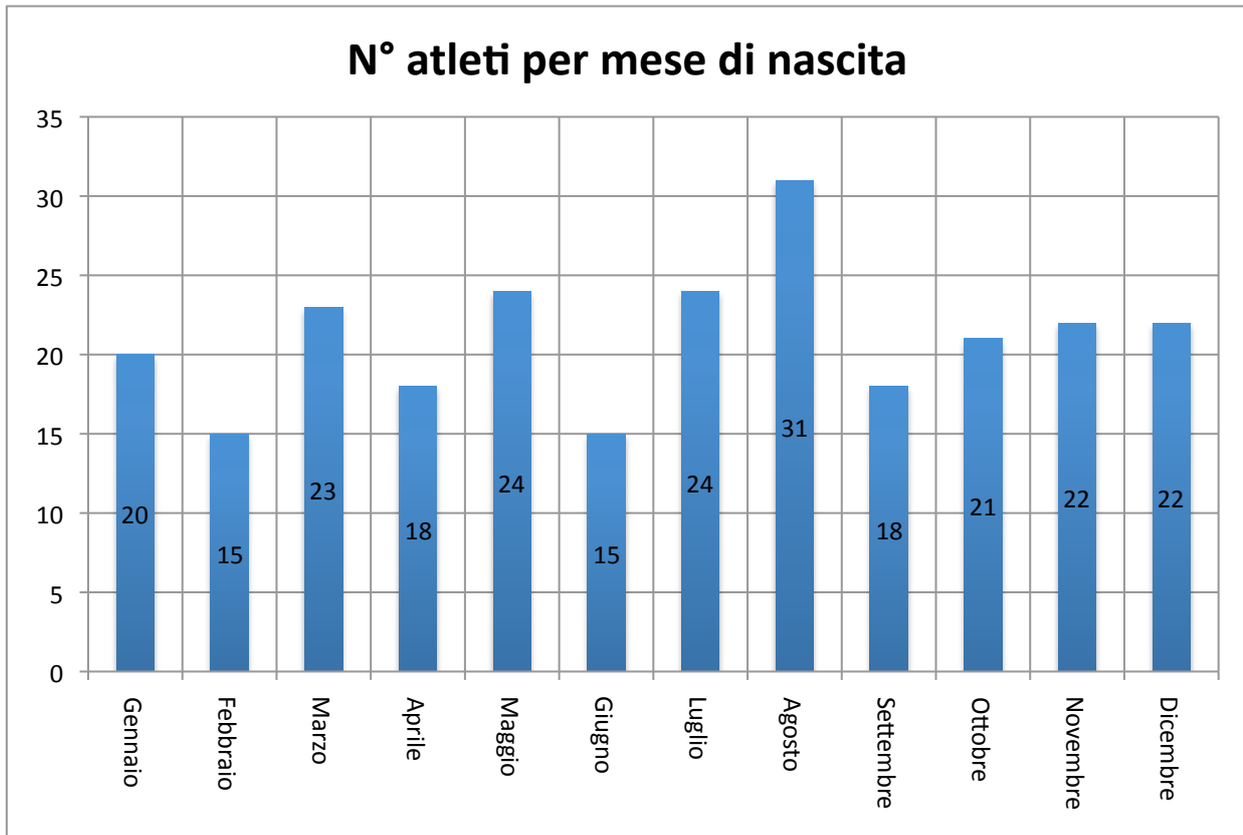
Per le Olimpiadi di Londra sono indicate anche le medaglie ottenute.

Cosa si nota:

- La presenza di atleti provenienti da Gruppi Sportivi Militari è maggioritaria.
- Le medaglie ottenute da atleti provenienti da Società Sportive "Private", ad eccezione di una nel ciclismo a titolo individuale, provengono tutte da sport di squadra.

Come in tutte le statistiche, il campione, per essere valido, ha la necessità di una ampia base di indagine, quindi questo è un inizio.

GRAFICO 6



.....

Non siamo certamente credenti dell'influenza degli astri sul nostro cammino, ma ci siamo tolti lo "sfizio" di vedere la suddivisione, per "mese di nascita", degli atleti azzurri di Rio.

In attesa di poter attribuire ad ogni mese di nascita le medaglie ottenute in questa edizione dei Giochi (e speriamo siano molte) una cosa che si evidenzia da questa osservazione, che anche a noi sembra banale, è la contrapposizione dei dati con il sentore che chi è nato negli ultimi mesi dell'anno sia svantaggiato, nei suoi risultati, rispetto a chi è nato nei primi mesi dell'anno.

Come di consueto sono gradite osservazioni e suggerimenti

Gruppo di Lavoro ACCADEMIA MdS